

薬学科

● 講義

薬学入門 1 ... 福井・西村/1年(前期)

薬学入門 2 ... 滝口・水口・笠原/1年(前期)

薬学入門 3 ... 全薬学部教授/1年(前期), 2年(前期)

物理化学 1 ... 中馬/1年(後期)

物理化学 2 ... 田中/1年(前期)

物理化学 3 ... 田中/3年(前期)

分析化学 1 ... 田中/1年(後期)

分析化学 2 ... 中馬/2年(前期)

分析化学 3 ... 竹内/3年(前期)

基礎有機化学 1 ... 佐野/1年(前期)

基礎有機化学 2 ... 大高/1年(後期)

基礎有機化学 3 ... 落合/1年(後期)

基礎有機化学 4 ... 大井/2年(前期)

応用有機化学 1 ... 吉田/2年(前期)

応用有機化学 2 ... 南川/2年(後期)

生体分子の有機化学 ... 大高/2年(後期)

医薬品の有機化学 ... 佐野/3年(前期)

天然医薬品学 1 ... 柏田/2年(前期)

天然医薬品学 2 ... 高石・柏田/2年(後期)

天然医薬品学 3 ... 高石/3年(前期)

生命薬学 1 ... 山崎/1年(前期)

生命薬学 2 ... 山下/1年(後期)

生命薬学 3 ... 新垣/2年(後期)

生物化学 1 ... 笠原/1年(前期)

生物化学 2 ... 吉村/1年(後期)

生物化学 3 ... 田中/2年(前期)

生物化学 4 ... 吉村/3年(前期)

生理学 ... 水口/4年(前期)

遺伝子工学 ... 伊藤/3年(前期)

細胞生物学 1 ... 山崎/1年(後期)

細胞生物学 2 ... 篠原/3年(前期)

細胞生物学 3 ... 新垣/3年(後期)

衛生薬学 1 ... 徳村・三笠/2年(前期)

衛生薬学 2 ... 田中/2年(後期)

環境薬学 ... 徳村・小西 壽久/3年(前期)

基礎医療薬学 1 ... 際田/1年(前期)

基礎医療薬学 2 ... 福井/2年(前期)

基礎医療薬学 3 ... 福井・小坂・前山/2年(後期)

基礎医療薬学 4 ... 石田/3年(前期)

基礎医療薬学 5 ... 際田/3年(前期)

薬物治療学 1 ... 滝口/3年(前期)

薬物治療学 2 ... 土屋/3年(後期)

薬物治療学 3 ... 笠原/4年(前期)

薬物治療学 4 ... 山崎/4年(前期)

医薬品情報学 1 ... 山内/3年(後期)

医薬品情報学 2 ... 滝口/3年(後期)

製剤学 1 ... 斎藤/1年(後期)

製剤学 2 ... 植野/2年(前期)

日本薬局方 ... 田中・際田/3年(後期)

医薬品開発論 1 ... 大井/1年(後期)

医薬品開発論 2 ... 大高/3年(後期)

医薬品開発論 3 ... 伊藤・土屋/2年(後期)

社会薬学 1 ... 小西/3年(後期)

社会薬学 2 ... 東/4年(前期)

先端医療薬学 1 ... 際田・滝口・川添/4年(後期)

先端医療薬学 2 ... 福井・土屋・山内・石田/4年(後期)

薬学英語 1 ... 全薬学部教授/2年(後期)

薬学英語 2 ... 全薬学部教授/3年(後期)

病理学 ... 泉/3年(後期)

病理学 ... 人体病理学/3年(後期)

統合医療 ... 高石・柏田/4年(前期)

神経科学 ... 吉村/4年(前期)
構造生物学 ... 篠原/2年(後期)
医薬品安全学 ... 山内/4年(前期)
情報薬科学(創薬理論化学) ... 中馬/3年(前期)
無機化学 ... 植野/3年(前期)
医薬品経済学 ... 佐藤/4年(前期)
医薬品化学1 ... 落合/3年(前期)
臨床心理学 ... 佐藤・原・境・内海・福森/4年(後期)
疾病学1 ... 藤中・粟飯原・遠藤・竹内・浅沼・佐藤・松井・和泉/4年(前期)
疾病学2 ... 赤池・岩瀬・添木・山田・若槻・岡久/4年(前期)
疾病学3 ... 吾妻・岸・後東・柿内・木下・多田・他/4年(前期)

● 実習

分析化学実習 ... 竹内・田中/2年(前期)
物理化学実習1 ... 斎藤・植野/2年(前期)
物理化学実習2 ... 中馬・吉田/2年(前期)
有機化学実習1 ... 佐野・中尾/2年(前期)
有機化学実習2 ... 穴戸・落合・吉田・宮本/2年(前期)
有機化学実習3 ... 大高・南川・根本・大井・重永/2年(前期)
生物化学実習1 ... 吉村/2年(前期)
生物化学実習2 ... 伊藤・篠原・辻・山本/2年(後期)
生物化学実習3 ... 新垣・柴田/2年(後期)
生物化学実習4 ... 福井・水口・堀尾/2年(後期)
生薬学実習 ... 高石・柏田/2年(前期)
薬剤学実習 ... 際田・石田/3年(前期)
衛生化学実習 ... 徳村・田中/2年(前期)
薬学体験実習 ... 全薬学部教員/1年(前期), 2年(前期)
実務実習事前学習 ... /4年(後期)
医療薬学・病院実務実習 ... /5年(通年)
医療薬学・薬局実務実習 ... /5年(通年)

● 演習

演習Ⅰ(能動学習) ... 土屋・東・山崎・山内/1年, 2年, 3年, 4年, 5年, 6年
演習Ⅱ(症例解析総合演習) ... 医薬品病態生化学・医薬品機能生化学・医薬品情報学・
薬物治療学・神経病態解析学・臨床薬学実務教育室/6年(通年)

● 卒業研究

卒業研究 ... 医薬品病態生化学・医薬品情報学・医薬品機能生化学・衛生薬学・分子創薬化学
・機能分子合成薬学・薬品製造化学・有機合成薬学・生物有機化学・創薬生命工学・生薬学・
分子情報薬理学・薬物治療学・薬剤学・神経病態解析学・製剤設計薬学・創薬理論化学・薬品
分析学・臨床薬剤学・蛋白質発現分野・臨床病態学/3年(後期), 4年(通年), 5年(通年), 6
年(通年)